

项目类别	项目类型	级别	等级	分值	学号	姓名	申报项目名称	申报项目详情	日期
创新创业学分	开放实验和自制仪器	学校认定的开放实验项目	及格	0.5	1835020527	杨哲锋	2021-2022（一）学期《数字资源与竞赛项目指导》	21221学期管理工程与电子商务学院《数字资源与竞赛项目指导》，指导老师：鲍福光，15课时。	2021-11-25
创新创业学分	开放实验和自制仪器	学校认定的开放实验项目	优秀	0.5	1835020527	杨哲锋	2021-2022（一）学期《商务大数据采集与分析》	21221学期管理工程与电子商务学院《商务大数据采集与分析》，指导老师：汪澍、蒋长兵，15课时。	2021-11-25
创新创业学分	学科竞赛	校级	参赛	0.5	1835020335	陈欣怡	2020年浙江工商大学“卡尔·马克思杯”思政理论知识竞赛	2020年，参加浙江工商大学“卡尔·马克思杯”思政理论知识竞赛，55分	2020-11-25
创新创业学分	专利	计算机软件著作权	一般成员	1.5	1835020136	夏怡柯	电子商务信息软件V1.0	计算机软件著作权《电子商务信息软件V1.0》，著作权人：彭绍芸、夏怡柯；开发完成日期：2022年1月25日；登记号：2022SRE008611	2022-03-24
创新创业学分	专利	计算机软件著作权	第一专利权人	3	1835010219	彭绍芸	电子商务信息软件V1.0	计算机软件著作权《电子商务信息软件V1.0》，著作权人：彭绍芸、夏怡柯；开发完成日期：2022年1月25日；登记号：2022SRE008611	2022-03-24
创新创业学分	开放实验和自制仪器	学校认定的开放实验项目	及格	0.5	1835020607	宋佳成	2021-2022（一）学期《数字资源与竞赛项目指导》	21221学期管理工程与电子商务学院《数字资源与竞赛项目指导》，指导老师：鲍福光，15课时。	2022-01-06
创新创业学分	学科竞赛	校级	参赛	0.5	1835020607	宋佳成	2020年浙江工商大学“卡尔·马克思杯”思政理论知识竞赛	2020年，参加浙江工商大学“卡尔·马克思杯”思政理论知识竞赛，57分	2020-10-20
创新创业学分	开放实验和自制仪器	学校认定的开放实验项目	良好	0.5	1835010124	毛佳微	2021-2022（一）学期《全国工程信息建模（BIM）和智慧城市（CIM）大赛培训	21221学期管理工程与电子商务学院《全国工程信息建模（BIM）和智慧城市（CIM）大赛培训》，指导老师：瞿焱，15课时。	2022-01-06
创新创业学分	开放实验和自制仪器	学校认定的开放实验项目	良好	0.5	1835020311	王海波	2021-2022（一）学期《数字资源与竞赛项目指导》	21221学期管理工程与电子商务学院《数字资源与竞赛项目指导》，指导老师：鲍福光，15课时。	2022-01-06
创新创业学分	开放实验和自制仪器	学校认定的开放实验项目	优秀	0.5	1835020311	王海波	2021-2022（一）学期《商务大数据采集与分析》	21221学期管理工程与电子商务学院《商务大数据采集与分析》，指导老师：汪澍、蒋长兵，15课时。	2022-01-06
创新创业学分	开放实验和自制仪器	学校认定的开放实验项目	优秀	0.5	1835020328	翁博文	2021-2022（一）学期《商务大数据采集与分析》	21221学期管理工程与电子商务学院《商务大数据采集与分析》，指导老师：汪澍、蒋长兵，15课时。	2022-01-06

创新创业学分	学科竞赛	院级	参赛	0.3	1835020314	金典康	2020年浙江工商大学第六届互联网+创新创业大赛	2020年5月,《WELLWEAR——基于“AI搭配”的时尚服务平台》,作为团队成员,负责了本项目的背景,现状分析等文档撰写工作撰	2020-05-22
创新创业学分	开放实验和自制仪器	学校认定的开放实验项目	及格	0.5	1835020230	王韵涵	2021-2022(一)学期《数字资源与竞赛项目指导》	21221学期管理工程与电子商务学院《数字资源与竞赛项目指导》,指导老师:鲍福光,15课时。	2022-01-06
创新创业学分	开放实验和自制仪器	学校认定的开放实验项目	优秀	0.5	1835020326	王威	2021-2022(一)学期《商务大数据采集与分析》	21221学期管理工程与电子商务学院《商务大数据采集与分析》,指导老师:汪澍、蒋长兵,15课时。	2022-01-06
创新创业学分	开放实验和自制仪器	学校认定的开放实验项目	中等	0.5	1835020324	梁伟豪	2021-2022(一)学期《数字资源与竞赛项目指导》	21221学期管理工程与电子商务学院《数字资源与竞赛项目指导》,指导老师:鲍福光,15课时。	2022-01-06
创新创业学分	开放实验和自制仪器	学校认定的开放实验项目	优秀	0.5	1835020324	梁伟豪	2021-2022(一)学期《商务大数据采集与分析》	21221学期管理工程与电子商务学院《商务大数据采集与分析》,指导老师:汪澍、蒋长兵,15课时。	2022-01-06
创新创业学分	学科竞赛	校级	参赛	0.5	1835020526	盛宇涵	浙江工商大学2021年大学生电子商务竞赛	浙江工商大学2021年大学生电子商务竞赛,《“直播+短视频”农产品新零售模式》	2021-05-22
创新创业学分	专利	计算机软件著作权	第一专利权人	3	1835020616	陈逾	校园体育信息系统【简称:校园体育】V1.0	计算机软件著作权《校园体育信息系统【简称:校园体育】V1.0》,著作权人:陈逾、李熠;开发完成日期:2020年10月17日;登记号:2020SR1918068	2020-10-17
创新创业学分	专利	计算机软件著作权	一般成员	1.5	1835020533	李熠	校园体育信息系统【简称:校园体育】V1.0	计算机软件著作权《校园体育信息系统【简称:校园体育】V1.0》,著作权人:陈逾、李熠;开发完成日期:2020年10月17日;登记号:2020SR1918068	2020-10-17
创新创业学分	开放实验和自制仪器	学校认定的开放实验项目	优秀	0.5	1835020316	徐毛东	2021-2022(一)学期《商务大数据采集与分析》	21221学期管理工程与电子商务学院《商务大数据采集与分析》,指导老师:汪澍、蒋长兵,15课时。	2022-01-06
创新创业学分	开放实验和自制仪器	学校认定的开放实验项目	及格	0.5	1835020229	杨超	2021-2022(一)学期《全国工程信息建模(BIM)和智慧城市(CIM)大赛培训	21221学期管理工程与电子商务学院《全国工程信息建模(BIM)和智慧城市(CIM)大赛培训》,指导老师:瞿焱,15课时。	2022-01-06
创新创业学分	学科竞赛	省部级	参赛	1	1820030106	洪琳琳	2019年浙江省大学生规划案例分析大赛	2019年浙江省大学生规划案例分析大赛参赛	2020-11-25
创新创业学分	学科竞赛	省部级	三等奖	1.5	1820030106	洪琳琳	2018年浙江省社工模拟大赛	2018年参加浙江省社工模拟大赛,获得三等奖	2020-11-25

创新创业学分	学科竞赛	校级	一等奖	2	1835010213	邵时嘉	浙江工商大学2019年大学生力学竞赛	参加浙江工商大学2019年大学生力学竞赛，获得一等奖	2019-11-25
创新创业学分	学科竞赛	校级	参赛	0.5	1835020336	张嘉豪	2020年浙江工商大学“卡尔·马克思杯”思政理论知识竞赛	2020年，参加浙江工商大学“卡尔·马克思杯”思政理论知识竞赛，50分	2020-11-25
创新创业学分	学科竞赛	校级	参赛	0.5	1835020533	李熠	2020年浙江工商大学“卡尔·马克思杯”思政理论知识竞赛	2020年，参加浙江工商大学“卡尔·马克思杯”思政理论知识竞赛，60分	2019-11-25
创新创业学分	开放实验和自制仪器	学校认定的开放实验项目	中等	0.5	1835020407	谢小温	2021-2022（一）学期《数字资源与竞赛项目指导》	21221学期管理工程与电子商务学院《数字资源与竞赛项目指导》，指导老师：鲍福光，15课时。	2019-11-25
创新创业学分	学科竞赛	校级	参赛	0.5	1735020118	王宁	浙江工商大学2018年大学生企业经营沙盘模拟竞赛	浙江工商大学2018年大学生企业经营沙盘模拟竞赛参赛	2018-03-20